Index of Claims

Applica	ation/Con	trol No.
---------	-----------	----------

10/711,903

Examiner

Tho G. Phan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MILLER ET AL.

Art Unit

2821

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	Date								
Final	Original	2/3/07								
1	1	=		Т						
2	1 2 3 4 5	=	Г							
3	3	Ξ	Г						_	
4	4	=								
	5									
	6		L							
	6 7 8									
	8		<u> </u>		L			_	<u> </u>	
	9 10		<u> </u>		_	_	_		_	
	10	_	_		_	_	L	_		
<u> </u>	11	L	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$
<u> </u>	12	<u> </u>	<u> </u>	⊢		_	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>
 	13		_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	11 12 13 14 15 16 17 18	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	├	
	16	-		\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash		-
H	17	\vdash	\vdash		_	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
-	18			-	-			-	├	⊢
	19	-		┢─	-	_	_	⊢	 	\vdash
	20		-	\vdash	┝	 -	_	┢	-	-
	20 21		\vdash	-	┢	-	-	\vdash	\vdash	-
	22		H	<u> </u>	\vdash		-			\vdash
	23				\vdash	_			_	-
	23 24									
	25 26									
	26									
	27				_	_				
	28 29				<u>L</u> .				_	
	29		_		_		<u> </u>			
	30	_	_	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	
	31 32	_	_	┝		-	-	<u> </u>		
-	33	-	_	_	-	H	┝			
	33 34			\vdash	\vdash	-	┢	<u> </u>	-	-
	35	-	-		-		\vdash	H	\vdash	\vdash
	36			\vdash	\vdash		\vdash		-	_
	36 37						\vdash			
	38									
	39									
	40									
	41			\Box			\Box			
<u> </u>	42			L_	<u> </u>	$oxed{oxed}$		_		Ш
$oxed{\square}$	43		_	<u> </u>	_	\Box		<u> </u>	Ш	Ш
<u> </u>	44		<u> </u>		L			<u> </u>		Щ
$\vdash \vdash \vdash$	45		_	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш
	46		_	_	<u> </u>	_		<u> </u>		Ш
	47 48		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	48	-	<u> </u>	-	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	50	-	-	-	-	-	-	 	-	\vdash
	JU						:			

Cla	aim				[Date	9	· · ·		
	<u>_</u>									
Final	.≌						:			
一造] ·5									
1	Original									
-	51	-	_	 	-	\vdash		\vdash	-	
	51		-	-	┝	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	_
<u> </u>	52	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	Ь.	<u> </u>	_
	53	\vdash	_	<u> </u>		_	\vdash		L	
	54			L_		_	L	_	_	_
	55		_	L						
	56				<u> </u>					
	57	_								
	58									
	59									
	60									
	61	Г	\vdash	Т	\vdash	Г		\vdash	\vdash	
	62		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	\vdash	\vdash
<u> </u>	63	-			\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash
—	64	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash
-	65	\vdash	-	 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-
-	60	\vdash	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		-	\vdash
\vdash	66 67	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
		ļ		_	_			_	_	
<u> </u>	68			<u> </u>	_					
	69		_	L	L					
	70									
	71 72 73									
	72									
	73									
	74									
	74 75			Г						
	76						_			
	77					_	_			
 	78	_	_	\vdash	\vdash	_				\vdash
_	79		_	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢
<u> </u>	80	-	—	\vdash	┝	┝╌		\vdash	-	┝
<u> </u>	81	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash	H	-	\vdash
<u> </u>	92	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-
<u> </u>	82 83	\vdash	\vdash	├	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
	83	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash		<u> </u>	L-
<u> </u>	84 85	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	85	_	Ь.	Щ	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	Ь.,
	86	Ш	Щ	L_			$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	
	87	_	_				$oxed{oxed}$	Ш	<u> </u>	
	88	L				L	L		L	
	89				L	L				
	90									
	91						Г		Г	
	92					Г	\Box			
	93	Г	Т	Т		\vdash	\vdash		 	Н
	94	Н	т	Т	_	\vdash	\vdash	П	\vdash	Н
	95	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	_	\vdash
	96	\vdash	-			\vdash	-	-	-	_
	97	\vdash	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
├	98	\vdash		-	-	-	\vdash	-	-	\vdash
	90	-	-	_	_	⊢	-			<u> </u>
<u> </u>	99	\vdash			-		<u> </u>	.	<u> </u>	<u> </u>

100

Cla	aim					Date				_
			Π				Г		Г	
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104									_
	103 104 105		Г							
	106 107									
	107									
	108									
	109								_	
	110									
	111									
	112									
	111 112 113									
	114		L		L	<u> </u>	<u> </u>			
	114 115 116 117		_	_				_		
	116					_		<u> </u>		
	117		_	L.	L	_		_	_	
	118 119	_	L	_	_	_				
	119		_			_		_	<u> </u>	
	120 121		_	_	_	_	_	_		
	121		_			<u> </u>		_		
	122		⊢	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	123	_	├—			_	<u> </u>	┡	_	
-	124		⊢	-		-		┝	<u> </u>	
\vdash	126		-	_		┢╌	-	-	-	
	122 123 124 125 126 127 128	\vdash				\vdash	_		\vdash	
	128		-	\vdash	_	\vdash	_			
	129			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-
	130		_	\vdash		Н				
	130 131	_				\vdash				
	132									
	133									
	134									
	135 136					\Box			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
\Box	136		_			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	137		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		_	_	<u> </u>	L	
	138 139		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	139		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	
<u> </u>	140	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	141 142	_	\vdash	<u> </u>	├-	<u> </u>	-	├-	_	
\vdash	143	-	⊢	├	⊢		<u> </u>	├-	 	
\vdash	144	_	⊢		\vdash	-			<u> </u>	
\vdash	145	-	-		-	-	 -	-	\vdash	\vdash
-	146	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
	147		-		\vdash	\vdash			_	-
	148	-	<u> </u>			Н	H	<u> </u>		М
	149		Г	 			_	\vdash	\vdash	\Box
	150									